

Short communication: calf cleanliness does not predict diarrhea upon arrival at a veal calf facility

Graham AN, DL Renauld, TF Duffield and DF Kelton

J. Dairy Sci. 2018; 101: 3363-3366

Le but de cette étude était d'évaluer si le degré de saleté des veaux à l'arrivée dans la ferme d'engraissement est adéquat afin d'analyser le taux de diarrhée. 452 veaux ont été séparés selon leur degré de saleté. La consistance de leurs excréments a ensuite été analysée. Le degré de saleté et la consistance des excréments ont été divisés en 4 degrés. 42% (188 veaux) des veaux ont été jugés affectés de diarrhée suivant leur degré de saleté. Que 17% (78 veaux) des veaux étaient atteints de diarrhée selon la consistance des excréments. Les auteurs en concluent que le degré de saleté est inadéquat afin d'évaluer la prévalence d'entérites.